

International Application No PCT/EP 91/02057

According to International Patent Classification (IPC) or to both National Classification and IPC Int. Cl. 5 B 01 J 2/08; C 01 B 13/34  III. FIELDS SEARCHED  Minimum Documentation Searched 7  Classification System   Classification Symbols  Int. Cl. 5 B 01 J; C 01 B; C01 F  Documentation Searched other than Minimum Documentation to the Extent that such Documents are included in the Fields Searched*  III. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT*  Category*   Classification Document, " with indication, where appropriate of the relevant Dassages " Relevant to Claims Y  Y US, A, 4 198 318 (CONCCO, INC.) 15 April 1980 1-4,6,10 cited in the application see column 1, line 55 - column 2, line 3 see column 2, line 23 - line 41 see column 3, line 18 - column 4, line 25 see claims  Y FR, A, 2 387 076 (AGIP NUCLEARE S.P.A.) 10 1-4,6,10 November 1978 see the whole document  A DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD) 1,6,10 Mai 1980 cited in the application see page 3, paragraph 1 see page 4, paragraph 2 - page 10, paragraph 1
III. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT*  Classification System:  Documentation Searched other than Minimum Documentation to the Extent that such Documents are included in the Fields Searched*  III. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT*  Classory*   Classon of Document. " with indication, where appropriate, of the relevant Dassages "   Relevant to Claims*  Y US, A, 4 198 318 (CONOCCO, INC.) 15 April 1980
Classification System   Classification Symbols    Int.Cl. 5 B 01 J; C 01 B; C01 F  Documentation Searched other than Minimum Documentation to the Extent that such Documents are included in the Fields Searched*    Documents Considered to Be Relevant*   Relevant Documents are included in the Fields Searched*      III. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT*
Int.Cl. 5 B 01 J; C 01 B; C01 F    Documentation Searched other than Minimum Documentation to the Extent that such Documents are included in the Fields Searched*    Documents considered to Be Relevant*   Clation of Document. " with indication, where appropriate, of the relevant passages "   Relevant to Claims*   Y US, A, 4 198 318 (CONCCO, INC.) 15 April 1980   1-4,6,10
Int.Cl. 5 B 01 J; C 01 B; C01 F    Documentation Searched other than Minimum Documentation to the Extent that such Documents are included in the Fields Searched*    Documents considered to Be Relevant*   Clation of Document. " with indication, where appropriate, of the relevant passages "   Relevant to Claims*   Y US, A, 4 198 318 (CONCCO, INC.) 15 April 1980   1-4,6,10
Int.Cl. 5 B 01 J; C 01 B; C01 F  Documentation Searched other than Minimum Documentation to the Extent that such Documents are included in the Fields Searched.  Int. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT.  Alegory:  Citation of Document, " with Indication, where appropriate, of the relevant passages " Relevant to Claim?  Y US, A, 4 198 318 (CONOCO, INC.) 15 April 1980 1-4,6,10 cited in the application see column 1, line 55 - column 2, line 3 see column 2, line 23 - line 41 see column 3, line 18 - column 4, line 25 see claims  Y FR, A, 2 387 076 (AGIP NUCLEARE S.P.A.) 10 1-4,6,10 November 1978 see the whole document  A DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD) 1,6,10 mai 1980 cited in the application see page 3, paragraph 1 see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
Till. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT*  Altegory*  Citation of Document, " with Indication, where appropriate, of the relevant passages " Relevant to Claim P  Y US, A, 4 198 318 (CONCCO, INC.) 15 April 1980 1-4,6,10 cited in the application see column 1, line 55 - column 2, line 3 see column 2, line 23 - line 41 see column 3, line 18 - column 4, line 25 see claims  Y FR, A, 2 387 076 (AGIP NUCLEARE S.P.A.) 10 November 1978 see the whole document  A 5,7  A DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD) Mai 1980 cited in the application see page 3, paragraph 1 see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
Y US, A, 4 198 318 (CONOCO, INC.) 15 April 1980 1-4,6,10 cited in the application see column 1, line 55 - column 2, line 3 see column 3, line 18 - column 4, line 25 see claims  Y FR, A, 2 387 076 (AGIP NUCLEARE S.P.A.) 10 November 1978 see the whole document  A DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD) Mai 1980 cited in the application see page 3, paragraph 1 see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
Y US, A, 4 198 318 (CONOCO, INC.) 15 April 1980 1-4,6,10 cited in the application see column 1, line 55 - column 2, line 3 see column 3, line 18 - column 4, line 25 see claims  Y FR, A, 2 387 076 (AGIP NUCLEARE S.P.A.) 10 November 1978 see the whole document  A DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD) Mai 1980 cited in the application see page 3, paragraph 1 see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
US, A, 4 198 318 (CONOCO, INC.) 15 April 1980 cited in the application see column 1, line 55 - column 2, line 3 see column 2, line 23 - line 41 see column 3, line 18 - column 4, line 25 see claims  Y FR, A, 2 387 076 (AGIP NUCLEARE S.P.A.) 10 November 1978 see the whole document  A DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD) Mai 1980 cited in the application see page 3, paragraph 1 see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
cited in the application see column 1, line 55 - column 2, line 3 see column 2, line 23 - line 41 see column 3, line 18 - column 4, line 25 see claims  Y FR, A, 2 387 076 (AGIP NUCLEARE S.P.A.) 10 November 1978 see the whole document  A DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD) Mai 1980 cited in the application see page 3, paragraph 1 see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
November 1978  see the whole document  A  DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD)  Mai 1980  cited in the application  see page 3, paragraph 1  see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
DE, A, 2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD)  Mai 1980  cited in the application  see page 3, paragraph 1  see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
Mai 1980  cited in the application  see page 3, paragraph 1  see page 4, paragraph 3 - page 5, paragraph 2
page 10, paragraph 2 - page 10, paragraph 1
./
*Special categories of cited documents: 10  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance and not in conflict with the application of priority date and not in conflict with the application of priority date and not in conflict with the application cited to understand the principle or theory underlying invention.  "X" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  "CERTIFICATION  "T" later document published after the International filing or priority date and not in conflict with the application cited to understand the principle or theory underlying invention.  "X" document of particular relevance; the claimed involve an involve an inventive step when document is combined with one or more other such a ments, such combination being obvious to a person sin the art.  "A" document published after the International filing or priority date and not in conflict with the application cited to understand the principle or theory underlying invention.  "X" document of particular relevance; the claimed involve an inv
Date of the Actual Completion of the International Search Date of Malling of this International Search Report
24 January 1992 (24.01.92) 10 February 1992 (10.02.92)
nternational Searching Authority   Signature of Authorized Officer
European Patent Office



		T/EP 91/02057	
III. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT (CONTINUED FROM THE SECOND SHEET)  Category*; Citation of Document, with indication, where appropriate, of the relevant passages   Relevant to Claim No.			
:		Relevant to Claim No	
A .	FR, A, 2 135 598 (UNITED ATOMIC ENERGY AUTHORITY) 22 December 1972 see page 1, line 1 - line 2 see page 1, line 18 - page 2, line 2 see page 2, line 11 - page 3, line 25	1,3	
2 3 1 1	see page 4, line 4 - line 15 see claims 1-3,6-8		
Α	DE, A, 1 803 724 (R. KALTENBACH) 11 September 1969 see claims 1,3,6,8,9	3	
A	US, A, 4 190 622 (STANDARD OIL COMPANY) 26 February 1980 see abstract see column 2, line 29 - line 63 see figure	8	
	<del></del>		
		:	
! !			
		• • • .	
* :		!	
:			
:			

# VERTE GÜBER DIE INTERNATIONALE ZAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENT ZENS

### **INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT**

07 APR 1992

	Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts
KENNZEICHNUNG DER INTERNATIONALEN ANMELDUNG	31 402
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum
PCT/ EP91 /02057	30/10/91
Anmeldeamt	Beanspruchtes Prioritätsdatum
RO/EP	05/11/90
Anmeider (Name)	
Nukem GmbH et al.	
I. BESTIMMTE ANSPRÜCHE HABEN SICH ALS NICHT RECHERCHIERBAR	ERWIESEN <sup>1</sup> (Bemerkungen auf Erganzungsbogen 2)
II. MANGELNDE EINHEITLICHKEIT DER ERFINDUNG <sup>2</sup> (Bemerkungen auf Er	ganzungsbogen 2)
III. BEZEICHNUNG, ZUSAMMENFASSUNG UND ABBILDUNG DER ZEICHNUNGE	N
Die folgenden Teile werden in der vom Anmelder eingereichten Form gebilligt     X Bezeichnung     X Zusammenfassung     Nachstehend ist der von der Internationalen Recherchenbehörde festgelegte V     Bezeichnung     Zusammenfassung	
i	
•	
Fortsetzung des Wortlauts der Zusammenfassung auf Ergänzungsboger  3. a. Der endgültige Inhalt der Zusammenfassung wird von der Internati festgesetzt, die dem Anmelder bereits mit Formblatt PCT/ISA/204 v  b. Der Bericht ist im Hinblick auf die Zusammenfassung unvollständig Stellungnahme zu der von der Internationalen Recherchenbehörde  4. Folgende Abbildung der Zeichnungen ist mit der Zusammenfassung zu veröf	onalen Recherchenbehörde in der Fassung orgeschlagen worden ist. g, da die dem Anmelder gewährte Frist zur erstellten Fassung noch nicht abgelaufen ist. <sup>4</sup>
Abbildung Nr.  X keine der Abbildungen  wie vom Anmelder vorgeschlagen  weil der Anmelder keine Abbildung vorgeschlagen hat  weil diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet.	

Internationales Aktenzeichen

I. KLASSIFIKATION DES ANMELDUNGSGEGENSTANDS (bei mehreren Klassifikationssymbolen sind alle anzugeben)<sup>6</sup>

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPC) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPC

Int.Kl. 5 B01J2/08;

C01B13/34

#### II. RECHERCHIERTE SACHGEBIETE

	Recherchierter Minuestpruiston
Klassifikationssytem	Klassifikationssymbole

Int.K1. 5

B01J:

C01B;

CO1F

Recherchierte nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Sachgebiete fallen

#### III. EINSCHLAGIGE VEROFFENTLICHUNGEN 9

Art.°	Kennzeichnung der Veröffentlichung 11, soweit erforderlich unter Angabe der maßgeblichen Teile 12	Betr. Anspruch Nr. 13
Y	US,A,4 198 318 (CONOCO, INC.) 15. April 1980 in der Anmeldung erwähnt siehe Spalte 1, Zeile 55 - Spalte 2, Zeile 3 siehe Spalte 2, Zeile 23 - Zeile 41 siehe Spalte 3, Zeile 18 - Spalte 4, Zeile 25 siehe Ansprüche	1-4,6,10
Y	FR,A,2 387 076 (AGIP NUCLEARE S.P.A.) 10. November 1978	1-4,6,10
Α	siehe das ganze Dokument	5,7
A	DE,A,2 942 768 (NIKKI-UNIVERSAL CO., LTD.) 8. Mai 1980 in der Anmeldung erwähnt siehe Seite 3, Absatz 1 siehe Seite 4, Absatz 3 - Seite 5, Absatz 2 siehe Seite 8, Absatz 2 - Seite 10, Absatz 1	1,6,10

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 10:
- Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem interna-tionalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröf-fentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht ge-nannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgefuhrt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
- Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeideda-tum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffent-licht worden ist

- "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen An-meldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolilidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruch-te Erfindung kann nicht als neu oder auf erfinderischer Tätig-keit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruch-te Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit be-ruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder menreren anderen Veröffentlichungen dieser Kate-gorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

#### IV. BESCHEINIGUNG

1

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 1 0, 02, 92 24. JANUAR 1992

Internationale Recherchenbehörde

**EUROPAISCHES PATENTAMT** 

Unterschrift des bevollmächtigten Bediensteten



Art °	Kennzeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der maßgeblichen Teile	Betr. Anspruch Nr.
	FR,A,2 135 598 (UNITED KINGDOM ATOMIC ENERGY AUTHORITY) 22. Dezember 1972 siehe Seite 1, Zeile 1 - Zeile 2 siehe Seite 1, Zeile 18 - Seite 2, Zeile 2 siehe Seite 2, Zeile 11 - Seite 3, Zeile 25 siehe Seite 4, Zeile 4 - Zeile 15 siehe Ansprüche 1-3,6-8	1,3
	DE,A,1 803 724 (R.KALTENBACH) 11. September 1969 siehe Ansprüche 1,3,6,8,9	3
	US,A,4 190 622 (STANDARD OIL COMPANY) 26.	8
	Februar 1980 siehe Zusammenfassung siehe Spalte 2, Zeile 29 - Zeile 63 siehe Abbildung	·
		•
	i,	
		ļ
7		
	•	

## ANNEX TO THE INTERNATIONAL SEARCH REPORT ON INTERNATIONAL PATENT APPLICATION NO. SA

9102057 52462

This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned international search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on

The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information. 24/01/92

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
US-A-4198318	15-04-80	None	
FR-A-2387076	10-11-78	BE-A- 866008	16-10-78
		CA-A- 1105215	21-07-81
		DE-A,B,C 2816059	19-10-78
		GB-A- 1596893	03-09-81
		LU-A- 79437	12-07-78
		NL-A- 7804025	17-10-78
		US-A- 4347200	31-08-82
		US-A- 4285645	25-08-81
DE-A-2942768	08-05-80	JP-C- 1405897	27-10-87
		JP-A- 55060022	06-05-80
		JP-B- 62007125	16-02-87
		FR-A,B 2439747	23-05-80
		GB-A,B 2035280	18-06-80
		US-A- 4309312	05-01-82
FR-A-2135598	22-12-72	GB-A- 1395486	29-05-75
		BE-A- 783038	01-09-72
		CA-A- 995424	24-08-76
		DE-A,C 2221644	09-11-72
	•	US-A- 4043507	23-08-77
DE-A-1803724	11-09-69	BE-A- 722581	01-04-69
		CH-A- 486273	28-02-70
	•	FR-A- 1587001	06-03-70
		GB-A- 1202117	12-08-70
		NL-A- 6814814	22-04-69
•		US-A- 3579721	25-05-71
 US-A-4190622	26-02-80	None None	